

INSPIRIERENDE BÜROS. SEIT 1790.

BENE GMBH, SCHWARZWIESENSTRASSE 3, A-3340 WAIDHOFEN / YBBS
TELEFON +43-7442-500-0, FAX +43-7442-500-3380
E-MAIL TARA.BICHLER@BENE.COM, WWW.BENE.COM



PRESSEINFORMATION

Für mehr Konzentration am Arbeitsplatz: Nachhaltige Akustiklösungen von Bene

Wien / Waidhofen an der Ybbs, 30. Juli 2024. Kommunikative Bürolandschaften, teamorientiertes Arbeiten und neue Technologien prägen die Entwicklungen der modernen Arbeitswelt. Oft stehen sie jedoch einem Grundbedürfnis vieler Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter entgegen, die Ruhe benötigen, um produktiv und fokussiert zu arbeiten. Mit neuen Lösungen wie dem T-PANEL Acoustic hilft Bene, den lästigen Lärm wirksam zu reduzieren.



T-PANEL Basic

Wirklich still ist es nie: Im Büroalltag herrscht für gewöhnlich rege Aktivität, was unweigerlich zu einer andauernden und anstrengenden Geräuschkulisse führt. Telefone klingeln, Tastaturen klappern, Kollegen diskutieren oder tauschen sich lautstark aus. Im Hintergrund surren Kopierer, Computer oder Kaffeemaschinen. Dieser ständige Lärmpegel wird von unserem Gehör ungefiltert aufgenommen und verarbeitet. Ist er zu hoch, kann es zur Beeinträchtigung der Konzentration, verminderter kognitiver Leistungsfähigkeit und einem erhöhten Stressniveau kommen – um nur einige der zahlreichen negativen Auswirkungen zu nennen.

Insbesondere in modernen Open-Office-Umgebungen, in denen mehrere Menschen in einem Raum arbeiten, kann die Lärmbelastung signifikant sein. Durch die offenen Räume, hohen Decken und harten Oberflächen wie Betonböden breitet sich der Schall schnell nach allen Richtungen aus. Oft fehlt es zudem an schallabsorbierenden Elementen wie Teppichen, Vorhängen oder akustischen Paneelen, die den Schall binden und den Nachhall reduzieren. Nervige Geräusche können daher frei im Raum reflektieren und sich akkumulieren.

Abschirmung für konzentriertes Arbeiten

Um eine angenehme und produktive Arbeitsumgebung zu schaffen, ist eine effektive Schalldämmung also entscheidend. Die gute Nachricht: Mit passenden architektonischen Lösungen für Wand und Decke sowie akustischen Objekten, lässt sich beinahe jeder Raum optimieren. Ein gutes Beispiel dafür ist das neue **T-PANEL Acoustic** von Bene, das eine signifikante Verbesserung am Arbeitsplatz bietet. Es trägt dank seiner hohen akustischen Wirksamkeit mit der Absorberklasse A gerade in großflächigen Büros wesentlich zur Raumakustik bei. Das Panel lässt fokussierte Rückzugsphasen ebenso zu wie kommunikativen Austausch. Hier fügt sich das Design mit seinem modernen Erscheinungsbild harmonisch in unterschiedlichste Büroeinrichtungen ein.



T-PANEL Acoustic

Das **T-PANEL Basic** ist eine optische Abschirmung am Arbeitsplatz: Am Schreibtisch montiert, schafft das Paneel ein persönliches Arbeitsumfeld, bietet Sichtschutz und ermöglicht sowohl Konzentration als auch Kooperation. Als vertikales Element strukturiert und gliedert es den Raum, wobei verschiedene Farb- und Materialkombinationen auch eine visuelle Ordnungsfunktion übernehmen. Ästhetisch überzeugt das **T-PANEL Basic** durch sein klares, schlankes Design und seine sanft abgerundete Oberkante. Eine praktische Organisationsschiene ist optional erhältlich und kann mit vielfältigem Zubehör erweitert werden.

Nachhaltig und kreislauffähig

Beide Paneele verfügen über eine lange Lebensdauer und sind dank der Verwendung von wenigen Materialien, der Austauschbarkeit von Komponenten und einem hohen Anteil an natürlichen und nachwachsenden Rohstoffen besonders nachhaltig. Ihr Aufbau setzt sich aus einem Mono-Material für die Trägerplatte und einem textilen Überzug zusammen. Beim **T-PANEL Basic** handelt es sich um eine Rohspanplatte aus österreichischer Produktion, für die Holzspäne aus Durchforstungsmaßnahmen, Sägewerksresthölzer und Recyclinghölzer zum Einsatz kommen. Die Stoffüberzüge lassen sich abnehmen, reinigen und austauschen. Da die einzelnen Bestandteile nicht verklebt sind, können alle Komponenten und Materialien am Ende der Produktlebensdauer sortenrein getrennt und in den Materialkreislauf zurückgeführt werden.

Die Bene Verantwortung

Bene steht für inspirierende Büro- und Arbeitswelten. Der hohe Anspruch an Funktionalität, Qualität, Design und Nachhaltigkeit ist in jedem Projekt und Produkt zu spüren. Der Hersteller aus Österreich betreibt eine der modernsten und effizientesten

Produktionsstätten der Büromöbelindustrie in Europa.

Mehr Information zur Bene

Verantwortung: [Nachhaltigkeit bei Bene | Ökologisch Denken und Handeln](#)



T-PANEL Acoustic

INSPIRIERENDE BÜROS. SEIT 1790.

BENE GMBH, SCHWARZWIESENSTRASSE 3, A-3340 WAIDHOFEN / YBBS
TELEFON +43-7442-500-0, FAX +43-7442-500-3380
E-MAIL TARA.BICHLER@BENE.COM, WWW.BENE.COM



Fotocredit: © Bene GmbH

Über Bene

Der internationale Büroexperte ist Spezialist für die Gestaltung und Einrichtung von modernen Büro- und Arbeitswelten. Bene definiert Büro als Lebensraum und setzt dies mit seinen Konzepten, Produkten und Dienstleistungen überzeugend um. Die global tätige Bene Gruppe hat ihren Hauptsitz und Produktion in Waidhofen an der Ybbs/Österreich. Entwicklung, Design und Produktion als auch Beratung und Verkauf sind damit unter einem österreichischen Dach vereint. Als wesentlicher Marktteilnehmer in Europa steht Bene für innovative Konzepte, inspirierende Büros sowie hohe Designqualität und entwickelt und produziert maßgeschneiderte Lösungen für alle Unternehmensgrößen – von EPUS über KMUs bis hin zu weltweit agierenden Konzernen. Ökologisches, ökonomisches und soziales Denken und Handeln haben bei Bene schon lange Tradition. Nachhaltigkeit umfasst alle Unternehmensbereiche, von der Produktentwicklung über Einkauf, Produktion und Logistik, bis hin zur Produktverwertung. Dabei wird Nachhaltigkeit nicht als Notwendigkeit verstanden, sondern als Inspiration, um mit neuen Ideen eine bessere, nachhaltige Zukunft zu gestalten. www.bene.com

Kontakt Bene GmbH

Tara Catriona Musku
Corporate Communications Manager
+43 676 81511288
tara.musku@bene.com
Bene GmbH
Neutorgasse 4-8
1010 Wien
Österreich

Kontakt PR-Agentur

GeSK
Gabriele von Molitor
Ziegelstraße 29
10117 Berlin
+49 30 217 50 460
pr@gesk.berlin
www.gesk.berlin